

<<大学物理学习指导与习题解答>>

图书基本信息

书名：<<大学物理学习指导与习题解答>>

13位ISBN编号：9787118054484

10位ISBN编号：7118054488

出版时间：2008-2

出版时间：国防工业

作者：苟秉聪,胡海云

页数：197

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<大学物理学习指导与习题解答>>

### 内容概要

本书是与苟乘聪、胡海云主编的《大学物理》（国防工业出版社）配套的学习指导用书，并根据《大学物理》（上、下册）13章的篇章结构，给出各章的内容提要 and 习题解答。

内容提要重点突出，习题丰富型、解答简明扼要。

本书既是学习大学物理课程的重要辅导资料，也可作为自学大学物理和考研究复习的参考书。

## <<大学物理学学习指导与习题解答>>

### 书籍目录

第1章 质点力学 1.1 内容提要 1.2 习题解答第2章 刚体 2.1 内容提要 2.2 习题解答第3章 气体动理论 3.1 内容提要 3.2 习题解答第4章 热力学基础 4.1 内容提要 4.2 习题解答第5章 振动与波动 5.1 内容提要 5.2 习题解答第6章 波动光学 6.1 内容提要 6.2 习题解答第7章 静电场 7.1 内容提要 7.2 习题解答第8章 静电场中的导体和电介质 8.1 内容提要 8.2 习题解答第9章 稳恒磁场 9.1 内容提要 9.2 习题解答第10章 电磁感应和电磁场 10.1 内容提要 10.2 习题解答第11章 狭义相对论力学基础 11.1 内容提要 11.2 习题解答第12章 量子物理基础 12.1 内容提要 12.2 习题解答第13章 固体中的电子 13.1 内容提要 13.2 习题解答

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>